

DAFTAR ISI

SAMPUL DEPAN.....	i
SAMPUL DALAM.....	ii
PRASYARAT GELAR.....	iii
SURAT PERNYATAAN.....	iv
LEMBAR PENGESAHAN.....	v
MOTTO.....	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
RINGKASAN.....	viii
ABSTRAC.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR SINGKATAN.....	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar belakang.....	1
1.2. Rumusan masalah.....	4
1.2.1. Identifikasi masalah.....	4
1.2.2. Batasan masalah.....	5
1.2.3. Rumusan masalah.....	5
1.3. Tujuan penelitian.....	6
1.3.1. Tujuan umum.....	6
1.3.2. Tujuan khusus.....	6
1.4. Manfaat penelitian.....	6
1.4.1. Manfaat teoritis.....	6
1.4.2. Manfaat praktis.....	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	
2.1. Malaria.....	8
2.1.1. Pengertian.....	8
2.1.2. Etiologi.....	8
2.1.3. Patogenesis.....	8
2.1.4. Immunopatologi.....	8
2.1.5. Gejalaklinis.....	10
2.1.6. Diagnosis.....	15
2.1.7. Komplikasi malaria pada kehamilan.....	16
2.1.8. Penanganan malaria dalam kehamilan.....	19
2.2. Persalinan Preterm.....	19
2.2.1. Pengertian.....	20
2.2.2. Etiologi dan factor predisposisi.....	20
2.2.3. Diagnosis.....	23
2.2.4. Manajemen persalinan preterm/prematur.....	23
2.2.5. Pencegahan persalinan preterm.....	24

BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS.....	25
3.1. Kerangka konseptual.....	25
3.2. Hipotesis.....	27
 BAB 4 METODE PENELITIAN.....	 28
4.1. Jenis dan rancangan penelitian.....	28
4.1.1 Jenis Penelitian.....	28
4.1.2 Rancangan Penelitian.....	30
4.1.3. Kerangka Kerja.....	30
4.2. Populasi, Besar Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel.....	31
4.2.1. Populasi.....	31
4.2.2. Sampel.....	31
4.2.3. Teknik pengambilan sampel.....	32
4.3. Klasifikasi variabel dan definisi operasional.....	32
4.3.1. Klasifikasi Variabel.....	32
4.4.2 Definisi Operasional.....	33
4.4. Bahan penelitian.....	33
4.5. Instrumen penelitian.....	33
4.6. Lokasi dan waktu penelitian.....	34
4.6.1 Lokasi penelitian.....	34
4.6.2. Waktu penelitian.....	34
4.7. Prosedur pengambilan dan pengumpulan data.....	34
4.8. Teknik pengelolaan dan analisa data.....	34
4.8.1 Teknik pengelolaan data.....	34
4.8.2. Analisis data.....	35
4.8.3. Masalah etika.....	36
4.8.4. Keterbatasan.....	36
 BAB 5 HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN.....	 37
5.1 Hasil penelitian.....	37
5.1.1. Data umum lokasi penelitian.....	37
5.1.2. Data khusus.....	41
5.2 Uji Hipotesis.....	43
 BAB 6 PEMBAHASAN.....	 45
6.1. Kehamilan dengan malaria.....	45
6.2. Persalinan Preterm.....	47
6.3. Hubungan kehamilan dengan malaria dan persalinan preterm pada ibu bersalin di RSUD Abepura Jayapura.....	47
 BAB 7 PENUTUP.....	 50
7.1. Simpulan.....	50
7.2. Saran.....	51

DAFTAR PUSTAKA.....	52
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar		Halaman
Gambar 1.2	Identifikasi masalah.....	4
Gambar 3.1	Kerangka konseptual hubungan kehamilan dengan malaria dan persalinan preterm.....	24
Gambar 4.1	Rancangan penelitian “Hubungan kehamilan dengan malaria dan persalinan preterm pada ibu bersalin di RSUD Abepura Jayapura.....	28
Gambar 4.2	Kerangka kerja penelitian.....	29
Gambar 5.1	Grafik distribusi responden berdasarkan umur di RSUD Abepura Jayapura.....	37
Gambar 5.2	Grafik distribusi responden berdasarkan pekerjaan di RSUD Abepura Jayapura.....	38
Gambar 5.3	Grafik distribusi responden berdasarkan paritas di RSUD Abepura Jayapura.....	39

DAFTAR TABEL

<u>Tabel</u>		<u>Halaman</u>
Tabel 4.3	Definisi operasional variabel penelitian.....	32
Tabel 5.2	Distribusi frekuensi kehamilan dengan malaria pada responden ibu bersalin di RSUD Abepura Jayapura.....	40
Tabel 5.3	Distribusi frekuensi jenis malaria pada ibu bersalin di RSUD Abepura Jayapura.....	41
Tabel 5.4	Distribusi frekuensi persalinan preterm di RSUD Abepura Jayapura.....	41
Tabel 5.5	Distribusi frekuensi hubungan kehamilan dengan malaria dan persalinan preterm pada ibu bersalin di RSUD Abepura.....	42

DAFTAR SINGKATAN

AKB	: Angka Kematian Ibu
ANC	: <i>Antenatal care</i>
BBLR	: Berat Badan Lahir Rendah
C	: koefisien kontigensi
ELISA	: <i>enzyme linked immune assay</i>
IL	: interleukin
O ₂	: oksigen
OR	: odd ratio
p	: nilai signifikan
PRC	: <i>polymerase chain reaction</i>
QBC	: <i>quantitative buffy coat</i>
RDT	: <i>rapid diagnostic test</i>
RSUD	: Rumah Sakit Umum Daerah
TNF	: <i>tumor necrosis factor</i>
WHO	: <i>word health organization</i>
α	: alpha (taraf kemaknaan)